

ATA DE REUNIÃO

Título: Programas de monitoramento limnológico (comunidades zooplânctonica, fitoplânctonica e zoobentônica) AHE Jirau e Santo Antônio.

Objetivo: Identificar e discutir as diferenças encontradas nos resultados (lista taxonômica) para os dois empreendimentos.

Local: Sede IBAMA – Brasília/DF

Data: 24/02/2011

Participantes:

IBAMA – Leonora Milagre, Rafael I. Della

ANA – Ricardo B.

ESBR – Jairo Guerrero, Ludmila Castro

LIFE – Juliana M. Couto, Priscilla de Carvalho, Luzia C. Rodrigues, Carolina Bussardori, Luiz Felipe Machado

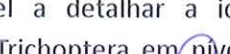
SAE – Carolina F. Mariani

Ecology – Gina Boemer, Lucia Helena Sampaio, Odete Rocha, José Valdecir de Lucca

Inicialmente foram realizadas as apresentações dos dois empreendimentos.

- ✓ Há consenso entre os grupos consultores de Santo Antonio e Jirau que os resultados da análises das comunidades fitoplânctônicas, zooplânctônicas e bentônicas são tecnicamente semelhantes para as estações de coleta próximas (como exemplo MON.05 e P19-MAD6), considerando suas especificidades.
 - ✓ As diferenças identificadas são compatíveis às diferenças usualmente obtidas entre estações próximas do Madeira analisadas pelo mesmo grupo consultor, exemplo resultados MON.05 e MON.04 analisados pela Ecology.

Encaminhamentos

- ✓ O Ibama solicitou que fosse unificada a análise de bioindicadores de Chironomídeos e EPT. Foi acordado que para Jirau será definida uma malha de amostragem para chironomídeos, e enviada no prazo de 10 dias uma proposta para avaliação do IBAMA. Após análise do Ibama serão realizadas as campanhas para identificação a nível gênero para Chironomídeo. Os resultados das análises serão apresentados nos relatórios subsequentes.
 - ✓ Para Santo Antonio ficou acordada a identificação de EPT dos pontos já monitorados. A Ecology manifesta-se favorável a detalhar a identificação dos grupos Odonata, Ephemeroptera, Plecoptera e Trichoptera em nível de gênero a partir das próximas campanhas (Abril de 2011). 



SERVÍCIO PÚBLICO FEDERAL
MINISTÉRIO DO MEIO AMBIENTE

INSTITUTO BRASILEIRO DO MEIO AMBIENTE E DOS RECURSOS NATURAIS RENOVÁVEIS - IBAMA

LISTA DE PRESENÇA

EMPREENDIMENTO: UHE SANTO ANTÔNIO E UHE JIRAU

ASSUNTO: INVENTÁRIO TAXONÔMICO DE FITOPLÂNCTON, ZOOPLÂNCTON E ZOOBENTOS

DATA: 24/02/2011

NOME	INSTITUIÇÃO	E-MAIL	ASSINATURA
Gemira, Milene de Souza	Ibama	gemira.souza@ibama.gov.br	
Fábio B. Cincovski	ANFA	friando.cincovski@anfa.gov.br	
Carolina Brumadon Fius Sennach	LIFE	carolis_bios@hotmail.com	
Priscilla de Convolles	LIFE	priscilladeconvolles@hostmmail.com	
Luiz Ferreira Jr. Vezzio	LIFE	luiz.vezzio@green.org.br	
Jairdo Guerreiro	EBBR	jairdo.guerreiro@ibama.gov.br	
Ludmila Castro	ESBR	ludmila.castro@energesist.com.br	
Dusia Lúcia Rodriguez	SARE	dusia.rodriguez@ibama.gov.br	
Carolina F. Marianni	Ecology Brasil	carolinamarianni@seabaudtunioenergia.com.br	
Gina Belém	IBAMA	gina.belém@geologybrasil.com.br	
Fáther I. Della Nónia	LIFE	rafael.nonia@ibama.gov.br	
Júlio Cesar M. Couto Cunha	LIFE	juliano.couto@ibama.gov.br	
Diego Henrique Di Lucca	Coord. IBAMA	diego.henrique.oficial@ibama.gov.br	
Walter Reuter	UFSCar	walter.reuter@ufscar.br	
Lúcia Avelino Sambiao da Silva	Museu Nacional/UFRJ	lucia.sambiao@mn.ufrj.br	